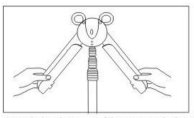
# DEFROISSEUR VERTICAL MODELE BLUE

# MANUEL D'UTILISATION

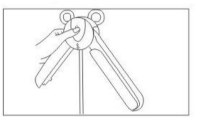




# UTILISATION



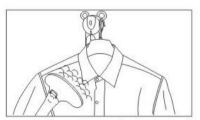
Ouvrir le cintre en étirant vers le haut les bras du cintre.



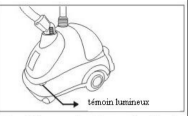
Cliquer sur le bouton du cintre pour le refermer.



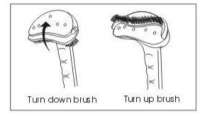
Vous pouvez défroisser une chemise sur le cintre intégré.



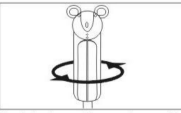
Vous pouvez fermer le cintre et utiliser votre propre cintre.



Quant l'appareil est sous tension le témoin lumineux s'allume.

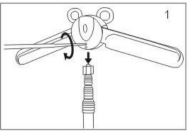


La brosse se clipse sur le diffuseur de vapeur seulement pour retirer les fils de couture, dépoussiérer les tissus ou redresser les velours. Sinon elle vous genera pour défroisser.

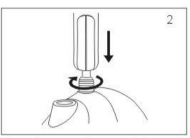


Le cintre tourne librement pour faire le tour de votre vêtement sans vous déplacer.

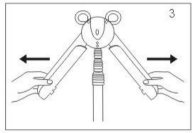
#### ASSEMBLAGE



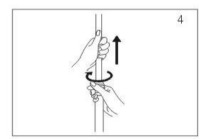
Positionner le cintre sur la tige supérieure du porte cintre. Utilisez un tournevis comme indiqué pour bloquer le cintre.



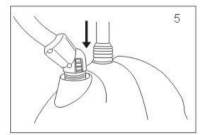
Visser le porte cintre sur la base du défroisseur.



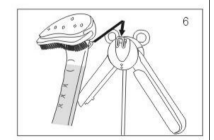
Ouvrir le cintre.



Déployez le porte cintre, en dévissant de la main droite et étirez vers le haut avec la main gauche.



Clipser le tuyau dans la base du défroisseur.



Clipser le diffiuseur de vapeur sur le crochet fixé au cintre.

#### **Avant toute utilisation:**

Le diffuseur de votre défroisseur est en PVC vérifiez qu'il n'ait pas subit de choc et présence d'éclat pour éviter tout risque d'abîmer le vêtement. Au besoin, utilisez un papier de ponçage très fin pour adoucir le diffuseur.

#### Remplissage

Enlever le bac d'eau, dévisser le bouchon de soupape, remplir le réservoir avec de l'eau sans dépasser le niveau maximal. Lorsque le réservoir est plein, remettre le bouchon de soupape. Utilisez uniquement de l'eau et n'ajoutez aucun parfum ou autre produit car cela endommagerait votre appareil et la garantie ne serait plus valable. Remettre le bac d'eau sur la base du défroisseur et vous devriez entendre l'écoulement de l'eau.

#### **Démarrage**

Branchez la prise de courant et pressez l'interrupteur vert marche/arrêt qui s'allumera. La vapeur commencera à sortir au bout de quelques minutes.

#### <u>Utilisation de votre appareil</u>

Une fois que la vapeur sort du diffuseur, secouez vigoureusement le diffuseur afin d'éliminer l'excèdent de condensation. Répétez l'opération à intervalles réguliers.

**ATTENTION**: ne pas tordre ou plier le tuyau, cela l'endommagerait et la vapeur sortirait par le bouchon de sécurité. Le diffuseur vapeur doit toujours être accroché par sa poignée sur le porte cintre et doit toujours être tourné vers le haut.

# Les défroisseurs sont équipés d'une sécurité

Il y a un signal sonore qui se déclenche lorsque le réservoir d'eau est vide, il coupe la résistance ce qui protège le défroisseur contre une surchauffe, arrêtez le défroisseur, remplissez de nouveau le réservoir d'eau.

Ne pas poser le diffuseur de vapeur sur le sol car cela peut entrainer la formation de condensation et provoquer la formation de gouttes d'eau non désirées dans la vapeur.

NB : cet appareil génère de la vapeur : utilisez-le avec précaution, la vapeur risque de vous brûler.

### Prenez soin de votre défroisseur vertical

Nous vous conseillons fortement d'utiliser de l'eau déminéralisée pour éviter que votre défroisseur ne s'entartre.

Si vous utilisez de l'eau du robinet qui peut être plus ou moins chargé en calcaire, suivez la démarche de détartrage suivante :

Remplir la bouteille d'eau y vider un sachet de détartrant de cafetière électrique, et effectuer plusieurs rinçage. (C'est la même démarche que pour une cafetière électrique.)

Pour assurer une longue vie à votre défroisseur vertical, il est nécessaire que celui-ci soit vidangé après chaque utilisation. Tout simplement en dévissant le bouchon prévu à cet effet, lorsque votre appareil est hors tension. Vider le bac réservoir d'eau puis replacer le bac vide dans le réservoir d'eau.

Mise en garde, Lors de la manipulation des vêtements sur le crochet à cintre, ne pas tirer Trop fort sur le tissu car cela risquerait de renverser le défroisseur.

#### Garantie

Les défroisseurs sont garantis selon les règles d'usage (preuve d'achat par la facture ou par le bon de livraison).

Si la machine est endommagée à cause d'une mauvaise utilisation de votre part, la garantie ne sera pas valable.

En cas de disfonctionnement de la machine, veuillez envoyer l'appareil sans le tuyau, sans les éléments en aluminium et sans eau dans le réservoir avec votre adresse et le problème existant à l'intérieur du carton.

#### <u>Service après ventes</u>:

SALAMANDRES 249 RUE DE LILLE 59250 HALLUIN

AVANT TOUT RETOUR TELEPHONER AU 03 20 03 09 95

Les appareils en location ne sont pas couverts par cette garantie.

# Opération de sécurité

AVERTISSEMENT : Pour réduire tout risque de feu, choc électrique ou blessures, les précautions de sécurité suivantes doivent toujours être suivies lors de l'utilisation de votre défroisseur.

Le défroisseur vertical est uniquement destiné au défroissage vertical, son utilisation ne doit en aucun cas être modifiée.

C'est un appareil électrique, ses composants peuvent devenir très chauds et pourraient causer des brûlures.

Maintenez l'ordre dans votre emplacement de travail, le désordre ne ferait qu'augmenter le risque d'accident.

Maintenez les enfants loin de l'appareil. Un appareil en marche ne doit jamais être laissé sans surveillance. Si vous n'utilisez plus votre défroisseur vertical, n'oubliez pas de le débrancher de la prise de courant.

Contrôlez régulièrement le câble et la prise électrique de l'appareil (seulement lorsque l'appareil n'est pas sous tension). Si ces éléments sont endommagés, n'utilisez pas l'appareil et contactez un de nos réparateurs. Les rallonges électriques mal installées peuvent être dangereuses. Contrôlez également le tuyau et vérifiez s'il n'est pas endommagé par des distorsions.

Ne jamais porter ou incliner le repasseur vertical lorsque il est sous tension et lorsqu'il contient de l'eau encore chaude.

Ne jamais débrancher le défroisseur en tirant sur le câble électrique. Saisissez fermement la prise électrique et retirez-la. Débranchez toujours l'appareil et attendez quelques instant que celui ci se refroidisse avant de remplir le réservoir d'eau. N'oubliez pas d'éponger le surplus d'eau avant de rebrancher l'appareil.

Ne jamais retirer le tuyau ou le bouchon de remplissage lorsque la machine est en marche et qu'elle produit de la vapeur.

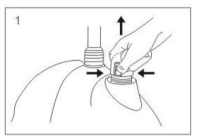
Le défroisseur vertical doit être nettoyé une fois par semaine. Pour ceci veuillez suivre les instructions figurant dans "prenez soin de votre défroisseur vertical". Vous pouvez également passer un tissu humide sur l'extérieur de la machine.

Ne jamais utiliser le défroisseur vertical sur des vêtements que vous portez, ou que quelqu'un d'autre porte.

La personne qui utilise le défroisseur vertical doit y être autorisée auparavant et doit être au courant des règles de sécurité. Le port d'un vêtement de protection peut parfois être nécessaire.

Afin d'assurer la sûreté des appareils, les réparations devront être effectuées par la société Salamandres ou par un réparateur spécialisé.

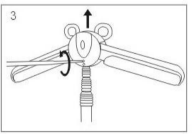
# **DEMONTAGE**



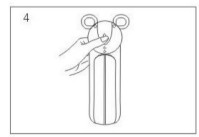
Débrancher le tuyau en appuyant sur les clips et en tirant vers le haut.



Dévisser le bouton du porte cintre de la main droite et baisser la tige de la main gauche.



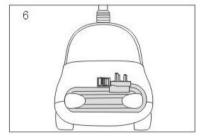
Avec un tournevis dévisser le cintre puis tirer vers le haut.



Appuyer sur le bouton pour fermer le cintre.



Quand l'appareil est froid, vider l'eau de la base.



Enrouller le cable électrique dans son emplacement.